Index of Claims

Application/Control No.

09/816,802

Examiner

Stephan F. Willett

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PSOUNIS ET AL.

Art Unit

2142

1	Rejected
1	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Г			[Date	е —			7	Cla	im				С	ate	:			7	CI	aim				Dat	e			
		T								1							7	П	Т		7			П	\neg	Τ	Π				
<u>ā</u>	Original	90/9/6									匢	Original	90/9/6									<u>a</u>	Original				1	i		. 1	
Final	Ē	@									Final	ηġ	98									Final	ij		- 1					1	
-	0	۱۳										0	"						1				0							1	
	1	\vdash	Н	_	\vdash	\vdash	Н	Н		1		51	\vdash	\vdash			┪	╛	\dashv	+-	1		101		\neg			T	П	\neg	
	2	\vdash	Н			\vdash	Н	\Box	$\neg \vdash$	1		52				\neg	┪	寸	寸	\dashv	1		102	\vdash	\neg	\top	1		П	\neg	
	3	H	Н	-		\vdash	Н	\Box	\top	1		53		_			\dashv	ヿ	十		7		103	\vdash	\top	1	T	Г		\neg	П
-	4	┢╌	Н			H	H		\dashv	1		54	Н	_	\neg	\dashv	┪	┪	7		1		104	\Box	$\neg \vdash$	_	T	T		\neg	П
\vdash	5	╁	Н		Н	\vdash	Н		\top	1		55		-			1	┪		╅	1		105	\vdash		+	\vdash	T	\Box	_	
	6	\vdash	Н				Н	\vdash	\dashv	1		56	\vdash			\neg	\dashv	一	_	十	1	\vdash	106	\vdash	\top	†	T	T	H	\dashv	П
	7	┢	Н				Н	\vdash	\dashv	1	\vdash	57	=	_		\dashv	一	ヿ	\neg	\top	1		107	\dashv	\dashv	\top	T	H	\Box	\dashv	H
	8	\vdash	H				Н		\top	1		58	=	\vdash		\dashv	寸	一	十	┰	1		108		_	+-	t	f		\neg	П
	9	┢	Н				Н	\vdash		1	_	59					1	\dashv	十	\top	1		109		\top	十	1	T	\Box	\dashv	Н
	10	\vdash	Н		Н	-	Н	\vdash		1		60	_		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\top	1		110	\dashv	\dashv	╈	1-	\vdash		\dashv	Н
	11	╌	Н		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\dashv	1	<u> </u>	61				-	-	┪	\dashv	+	1		111	\vdash	+	+	H	<u> </u>	\vdash	-	Н
	12	⊢	Н	-			Н	\vdash		1	<u> </u>	62	\vdash			\dashv	ᅱ	十	\dashv	+	┪.	\vdash	112	\vdash	+-	+	\vdash		\vdash	-	\vdash
	13	⊢	Н		\vdash	-	Н	\vdash	+	╣		63	-			\dashv	┪	\dashv	+	+	1	_	113	-	+	+	╁	\vdash	┨	\dashv	Н
\vdash	14	┢	Н	-		H	Н	┝┥	+	 ;	\vdash	64	\vdash	\vdash	-	-		-	+	+	1	\vdash	114	\vdash	\dashv	+	+	\vdash	\vdash	-	Н
\vdash	15	╁	Н	_	-	-	Н	\vdash	+	+		65	\vdash	\vdash			-	\dashv	\dashv	+	┨	<u> </u>	115	\vdash	\dashv	+	\vdash	t	\vdash		\vdash
<u> </u>	16	-	Н				Н				_	66	-	_	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	+	- <u>}</u>		116	\vdash	\dashv	+-	╁╌	H	\vdash	-	Н
-	17	-	Н		_		Н	\dashv	-+-	-	\vdash	67	-		\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	-+-	-	-	117		-+-	+	╁	\vdash		\dashv	Н
<u> </u>	18	-	Н		_	\vdash	Н	\dashv		-	<u> </u>	68	-	H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	┨	_	118	\vdash	\dashv	+	+	\vdash	\vdash		
-	19				_	_	Н	\dashv	-+-	1.		69	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	╅	1	<u> </u>	119	\vdash	+-	╁	-	\vdash	\vdash	-	Н
<u> </u>	20	⊢	-			_	\square	\dashv		-		70	⊢	Н	\dashv		-	-	-+	+		-	120	-	+	+	┼	├	\vdash	\dashv	Н
<u> </u>	20	\vdash	Н	_	_	_		\vdash	+	┨		71	H		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	-1-	-		121	-		+-	╁	⊢	\vdash	-	Н
	21 22	\vdash				\vdash	Н	\vdash	+	┨		72	-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+		┨	-	122	\vdash	+	╁	⊢	⊢	\vdash	-	Н
⊢		-	Н			_	\vdash	\dashv	+	-		73	_	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-+	-+	+	┨.	<u> </u>	123	\rightarrow		+	╁	╁	\vdash		Н
	23	-	Н			_	Н	\dashv		-	\vdash		<u> </u>	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-+		- :			\vdash	\dashv	+	╀	┢	\vdash		Н
├	24	_	Н			\vdash	Н	\vdash	-	-		74		_	\dashv		-	-			-		124	-	+	+-	⊢	\vdash	\vdash	_	Н
	25		\vdash			_		\vdash	_	-		75			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-+	+	-	<u> </u>	125			+-	╁		\vdash	-	Н
	26	⊢	Н				Н	-		-		76	\vdash				\dashv	\dashv	+	+	-		126	\vdash	+	+-	+	Ͱ	⊢⊢	_	Н
	27	_	\square	_				\vdash		┨.	<u> </u>	77	_	ш	_		4	-	_	_	4.	├	127	\vdash		4	\vdash	├-	\vdash	_	
	28	_	\vdash							ł	<u> </u>	78	_			\dashv	_	-1	4	_	4	<u> </u>	128	\vdash	\perp	+-	├	\vdash		_	Ш
	29		Ш					\sqcup		┨ .	<u> </u>	79	<u> </u>		_	_		-	-		١,	<u> </u>	129	\dashv	_	+-	-	⊢	\vdash	_	Н
	30	_	Ш		_	Щ		Н	_			80			_				+	_	-	<u> </u>	130	_		-	-	<u> </u>	\vdash		Н
	31	_	Ш		Ш			_				81	_	Ш	_	_	_	-	_				131	\sqcup	_	4	╄	<u> </u>	\vdash		Н
	32	_	Ш			_		_				82	_	Ш	_	_	_	_	4		1.	<u> </u>	132	Н	_	4-	↓		${oldsymbol{\sqcup}}$	_	
	33	_	Ш		Щ	Ш		\rightarrow		27.15		83		Ш		\dashv	_	-	_		*****	<u> </u>	133	ш	_	4	-	ļ	Н	_	Ш
	34	_	Ы				\vdash	\dashv	- -	Į.	<u> </u>	84	_	Щ		_		4	4	+	4 ,	<u> </u>	134	\dashv		+	\vdash	\vdash	┞╌┤	_	Н
ļ	35	_	Щ		Щ.	Ш	Щ	\sqcup		1. 1	<u> </u>	85	Щ	Щ	_	_		_	_	+			135	\sqcup		4	╄	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	Ш
	36	<u> </u>	$\vdash \vdash$		Щ	Щ	\square	\sqcup		1	igsquare	86	Щ	Щ	_	_	_	_	\dashv	+		<u></u>	136	\sqcup	_	+-	↓_	\vdash	${oxdot}$		
	37	<u> </u>	Ш		Щ	Ш	Ш		_ _	1		87	<u> </u>	Щ.	_	_	_	_	4		4	<u></u>	137	\sqcup		4	1_	L	⊢		Ш
	38		Ш		L	Ш	\square		_ _	1		88		Ш	_	_	_	_	_	_ _	1	<u> </u>	138	Щ	_	4_	_	<u> </u>	Ш		Щ
<u> </u>	39	L_	Ш		L	Ш	Ш	Ц		-	$oxed{oxed}$	89	Ш		_		_	_	_		1.	<u> </u>	139	Щ		4_	ــــ	 	Ш		Ш
	40	<u></u>	Ш		Ш	Ш	Ш	\sqcup	\bot	1	\vdash	90	Щ	Ш			_		\perp	\perp	1	<u> </u>	140	Щ		Щ.	1_	ㄴ	Ш		Ш
<u> </u>	41	<u> </u>	Ш		Ш	Ш		\Box	_ _	1		91				_	_		_		4:	<u></u>	141			\downarrow	1	<u> </u>	Ц		L
	42	=	Щ			Ш			_ _		\perp	92			_	\bot	_	_	_		1		142			┸	\perp	$oxed{oxed}$	Щ		Ш
L	43	Lr.	Ш			Ш				1		93			l							L	143		_ _	↓	丄	oxdot	Щ		Ш
	44	Ш										94			$_{\perp}$	$_{\perp}$		[144			1	L		Ш		Ш
<u> </u>	45	Ш	Ш			Ш				1		95				[[<u></u>	145	\Box		_	1_	oxdot	\sqcup		Ш
	46	Ш	Ш			\Box				1		96	Ш]			\perp	\perp		1	<u></u>	146			\perp	1_	L			Ш
	47	Ш	Ш				$oxed{oxed}$					97			_]			\Box	\Box]		147			1		<u> </u>	Ш		
	48	=	$oxed{oxed}$			Ш]		98			\Box			\Box	$oxed{oxed}$		1		148			L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	oxdot		_]	
	49	\Box	Ш			Ш]	$ldsymbol{ld}}}}}}$	99]								149			\perp	\perp	$oxed{oxed}$	Ш		Ш
	50		Ш			Ш						100									J		150			\perp			\Box		